



Podkład pod tynki zewnętrzne

- do stosowania na zewnątrz i do wewnątrz
- zwiększa przyczepność tynków
- ułatwia aplikację i obróbkę tynków
- wysoka przepuszczalność pary wodnej

ZASTOSOWANIE

Wodorozcieńczalny, wypełniony preparat gruntujący, nie zawierający rozpuszczalników, poprawiający przyczepność oraz ograniczający pojawianie się przebarwień. 1 Pod tynki akrylowe, silikonowe, silikonowo-silikatowe, mozaikowe i mineralne, do stosowania na zewnątrz i do wewnątrz budynków, na typowe podłoża budowlane, jak również pokryte powłokami malarskimi, znajdującymi się w dobrym stanie.

PARAMETRY TECHNICZNE

Kolory biały

Zużycie do 0,15l/m² w zależności od chłonności podłoża*

Parametry

Parametr	Norma	Wartość	Jednostka
Gęstość	PN-EN ISO 2811-1:2023-03	1,30 ± 0,05	g/cm ³

Limit zawartości LZO: kat. (A/g/WB), dopuszczalne 30 g/l. Produkt zawiera maks. 30 g/l.

Podane parametry są wartościami średnimi wynikającymi z uzyskanych podczas badań. Z uwagi na stosowanie surowców naturalnych rzeczywiste wartości mogą nieznacznie odbiegać od podanych w tabeli.

* Zużycie zależne jest od podłoża i techniki nanoszenia. Podana wartość jest orientacyjna.

SPOSÓB UŻYCIA

Podłoże

Typowe podłoża budowlane powinny być suche, czyste, równe, nośne, odtłuszczone i zwarte. W przypadku silnego porostu glonów i grzybów powierzchnie należy zdezynfekować środkiem do usuwania alg i grzybów. Luźne ziarna i zanieczyszczenia usunąć w sposób mechaniczny lub wodą pod ciśnieniem. Wszelkie nierówności i ubytki należy uzupełnić odpowiednimi zaprawami wyrównującymi. Słabo związane powłoki starych farb emulsyjnych należy dokładnie usunąć. W systemach ociepleń budynków grunt można nakładać po całkowitym wyschnięciu warstwy zbrojonej, tj. po min. 3 dniach. W przypadku innych nowych tynków w cementowych należy zachować min. trzytygodniowy okres sezonowania.

Nanoszenie

Nanosić jednokrotnie pędzlem, wałkiem lub szczotką. Zaleca się prowadzenie prac w temp. od 5 do 25°C. Nie stosować na powierzchniach nasłonecznionych oraz przy deszczowej pogodzie.

Rozcieńczanie

Produkt gotowy do użycia. Nie wymaga rozcieńczania.

Podkład pod tynki zewnętrzne



Wysychanie

W temperaturze 20°C i względnej wilgotności powietrza 55% czas wysychania powłoki wynosi ok. 12 godzin. Niska temperatura oraz podwyższona wilgotność powietrza wydłużają czas wysychania. Powłokę należy chronić przed opadami atmosferycznymi, aż do całkowitego wyschnięcia.

Czyszczenie narzędzi

Wodą natychmiast po użyciu.

OPAKOWANIE

3l, 5l, 10l

SKŁADOWANIE

Przechowywać w pomieszczeniu chłodnym, lecz chronionym przed mrozem, w oryginalnym, zamkniętym opakowaniu. Po przemrożeniu produkt nie nadaje się do użycia. Data ważności znajduje się na opakowaniu.

BHP/PPOŻ

Chronić przed dziećmi. Wyrób niepalny. W obowiązującym prawie nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny. Podczas pracy zachowywać podstawowe zasady BHP. W przypadku kontaktu produktu z oczami należy przemyć je dużą ilością wody, a następnie zasięgnąć porady lekarskiej. Używać zgodnie z przeznaczeniem. W czasie wykonywania prac malarskich oraz po ich zakończeniu pomieszczenie wietrzyć do zaniku charakterystycznego zapachu.

EUH 208: Zawiera masę poreakcyjną 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [WE 247-500-7] i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [WE 220-239-6] (3:1). Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej. Zawiera produkt biobójczy: masa poreakcyjna 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [WE 247-500-7] i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [WE 220-239-6] (3:1), (Etylenodioksy)dimetanol [WE 222-720-6].

Limit zawartości LZO wg Dyrektywy 2004/42/WE dla tego produkt: Kat. A/g/WB, wartość dopuszczalna: 30g/l. Produkt zawiera max 30 g/l.

Producent gwarantuje jakość wyrobu, lecz nie ma wpływu na sposób jego zastosowania. Podstawą zamieszczonych tu informacji jest wiedza producenta, wynikająca z długoletnich obserwacji praktycznych zastosowań. Nie mogą one jednak zastąpić fachowego przygotowania wykonawcy i nie zwalniają go ze stosowania się do zasad sztuki budowlanej i przepisów BHP, stąd nie stanowią podstawy do rozstrzygnięcia sporów na drodze sądowej. W przypadku pytań lub wątpliwości prosimy o kontakt z producentem.

aktualizacja 11.2025